

Kontrolér motora SFC-DC-VC-3-E-H0-DN

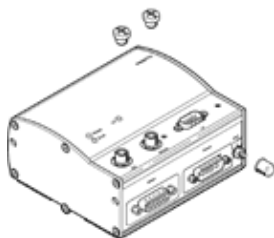
číslo dielca: 540368

Výbehový typ

FESTO

Na parametrizáciu a polohovanie elektrického minisuportu SLTE a elektrického paralelného uchopovača HGPLE.

Výbehový typ. Dodateľný do 2020. Pre alternatívny produkt - pozrite portál podpory.



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Pracovný režim riadiacej jednotky	P regulátor polohy
Ochranná funkcia	I _c t Sledovanie Sledovanie prúdu Zisťovanie výpadku napätia Sledovanie chyby unášania Softvérové snímanie koncovej polohy
Snímač polohy rotora	Encoder
Zakončovací odpor zbernice	120 Ohm, externých
menovitý výkon kontrolera	75 W
Menovité napätie DC	24 V
Menovité napätie, napájanie záťaže DC	24 V
Menovitý prúd, napájanie záťaže	3 A
Menovitý prúd, napájanie logiky	0,1 A
parametrizované rozhranie	Nastavenie parametrov a uvedenie do prevádzky RS232 (9600 Baud)
Špičkový prúd, napájanie záťaže	5 A
Špičkový prúd, napájanie logiky	0,8 A
Povolený rozsah, napájanie záťaže	± 10 %
Dovolený rozsah napätia logiky	± 10 %
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU-EMV
Teplota skladovania	-25 ... 60 °C
Odolnosť voči nárazom	podľa DIN EN 60068-2-27
Spôsob ochrany	IP54
Odolnosť voči vibráciám	podľa DIN EN 60068-2-6
Teplota okolia	0 ... 40 °C
Osvedčenie	C-Tick
Hmotnosť výrobku	600 g
Komunikačný profil	FHPP
Vstup kódovacieho zariadenia rozhrania, vlastnosti	A/B-signal s indexovým impulzom RS485/RS422
Prípojka zbernice	Zástrčka 9-pinový Sub-D
spriahnutie prevádzkovej zbernice	DeviceNet
Max. prenosová rýchlosť prevádzkovej zbernice	1 Mbit/s
Typ upevnenia	s DIN lištou s držiakom na stenu/plochu
Materiálový údaj	zahŕňa látky obsahujúce LABS